

INDC

咸豐五年

銅

鑄

貫

珍



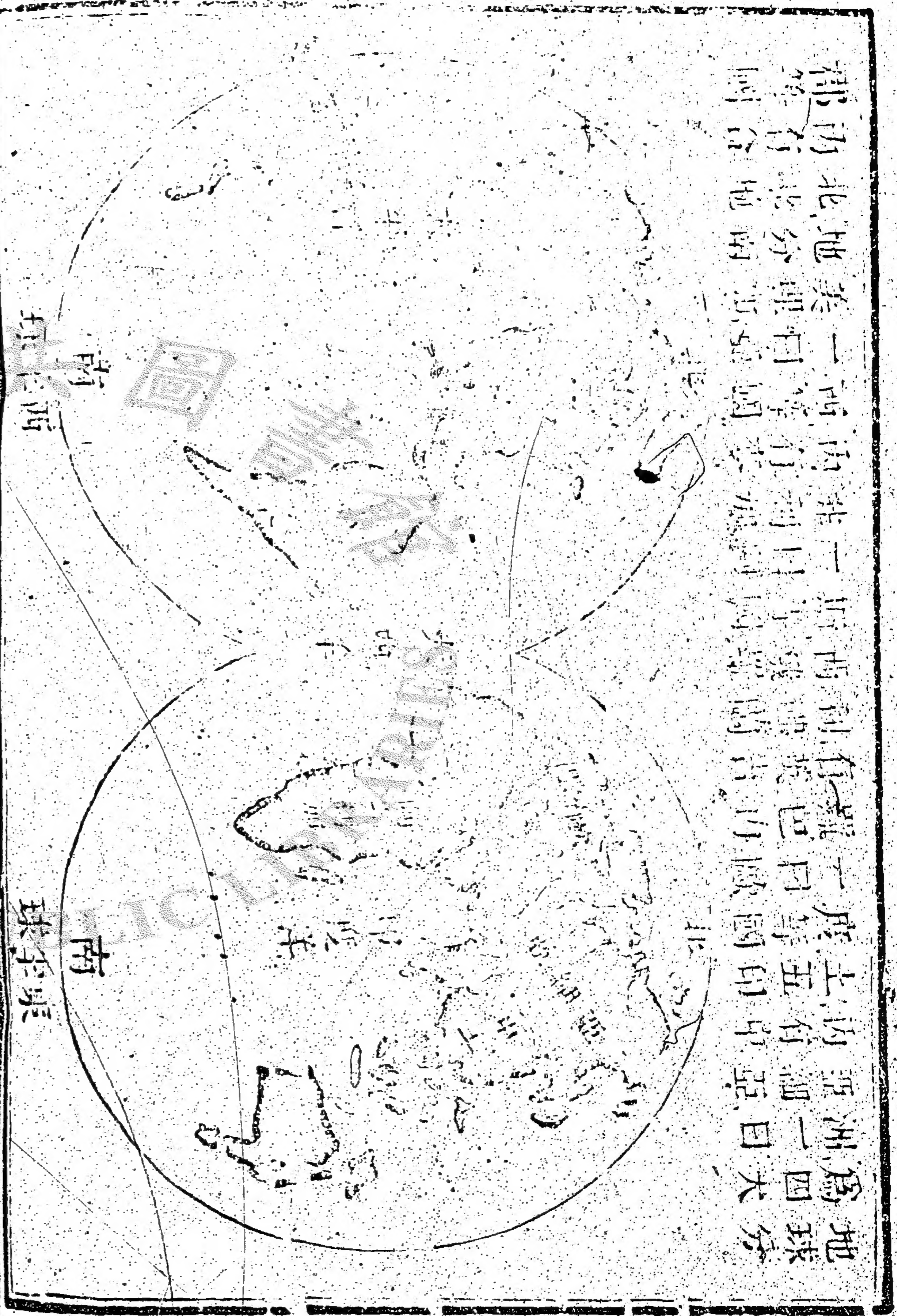
遐邇貫珍

一千八百五十五年正月朔日 第壹號

香港英華書院印



地球為四大洲一曰亞細亞洲一曰歐羅巴洲一曰亞非利加洲一曰北亞墨利加洲  
 地分南北兩地一曰南地一曰北地  
 地分東西兩地一曰東地一曰西地  
 地分赤道兩地一曰赤道一曰赤道



# 第壹號目錄

身體畧論

全身骨體論

續日本日記終

續生物總論

近日雜報

英年月閏日歌訣

遐邇貫珍



CHINESE SERIAL.

VOL. III. No. 1.

1st January, 1855.

INDEX OF CONTENTS.

- I.—CHAPTERS ON PHYSIOLOGY. Nos. 1 AND 2. TAKEN BY PERMISSION FROM DR. HOBSON'S CHINESE WORK ON THE SUBJECT.
- II.—ACCOUNT OF A VISIT TO JAPAN IN THE SUITE OF THE AMERICAN EMBASSY, IN 1854. BY A CHINESE. No. III. (Concluded.)
- III.—DIVISIONS AND CLASSES OF THE ANIMAL KINGDOM. No. III. REPTILES AND FISHES.
- IV.—LOCAL NEWS AND MISCELLANY.
- Return of the *Science* with Emigrants for California, after being 210 days out.
- Arrival of the *Gazelle*, after being dismasted in a typhoon.
- Passage of the *Star of the East* from Liverpool to Melbourne, and from Melbourne to Hongkong.
- Fut-shan imitation *Carolus* dollars.
- Notices of remnants of the Amoy rebels, in Formosa and in Hongkong.
- Settlement of the duties owing by American merchants at Shanghai.
- Departure of Mr. MacLane for Europe.
- Affairs at Kowlung.
- Letter on the state of affairs at Canton.
- The burning of Fut-shan.
- News from Europe:—The bombardment of Sebastopol: Marshal St. Arnaud's widow styled the Duchess of Alma: Honour and reward given to Lord Raglan: The state of Denmark.
- Result of the penny postage in England.

身體畧論

世上萬類以人身爲最奇，不論內外，皆有皮膚，遍佈外體爲外皮，分佈臟腑爲內皮，外皮從口鼻入腹，與內皮相連，內皮由肛門下出，與外皮聯合，外皮之裏俱有肥網脂膜，狀如小孔聯結，仿類網眼，其用所以使渾身連貫圓滿，若久病則肥網消滅，筋骨現露，乃僅存皮肉耳，在面部之上，另有動皮活肉數對，自能觸動，以顯人喜怒憂懼之態，餘處則無，惟禽獸因無兩手之用，故遍體皆然，以助其收放毛羽，驅逐蚊蠅之事，人身肥網膜下，有動肉數層，其形圓扁，其色鮮紅，周圍裹合，堅骨在其中，以輔佐之，使之有所附麗，在動肉與骨之間，有最要血管及腦氣筋藏聚之處，所以免其易於被害也，此外另有筋帶筋包不少，或以束連肌肉，或以包裹骨節，皆所以保護聯絡，不使肌肉乖離，不使骨節脫陷，凡遇兩骨對合之處，俱有墊膈，質韌而滑，俗名脆骨，另有胞膜生脂液以潤澤骨節，助其轉動靈敏，而不致有滯滯違心之患焉。

以上所言，乃屬人身四肢外部之畧，至內部則有腦漿主使之經，五官應理外

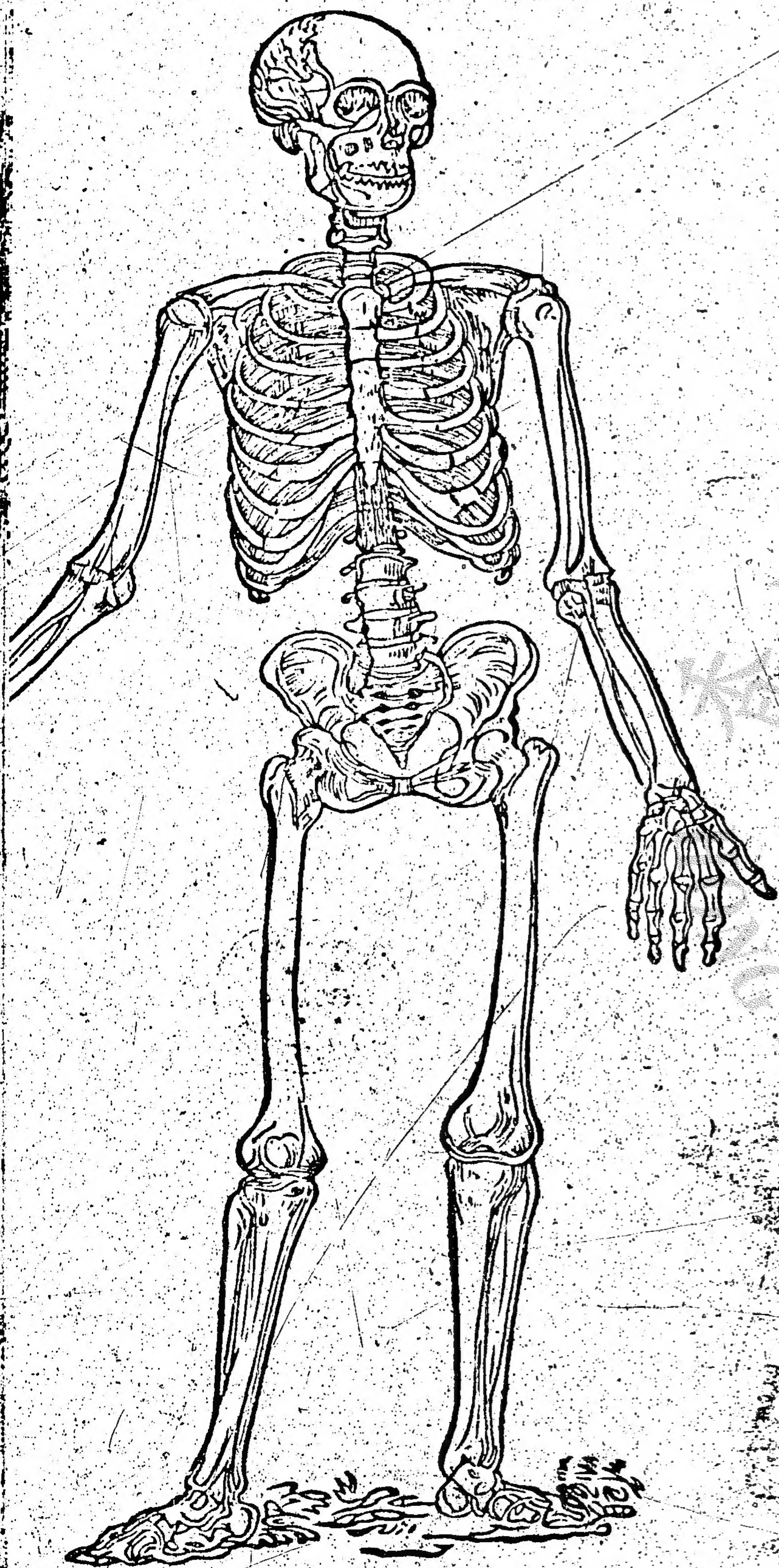


事之經、食飲消導之經、發血迴血呼吸之經、主生津液之經、化去汗溺渣滓等類之經、更有延後廣嗣之經、俱極精微、故逐款分析、詳列於後、使閱是書者、尤易於洞曉也。

全身骨體論

人身之內、骨爲最堅、初生赤子、骨甚脆軟、尚未堅全、迨日長一日、至二十餘歲、而後堅牢穩定、統計全軀、連長短、圓扁、共爲骨二百餘枚、另牙齒三十二枚、其在手足肉筋內、有小骨自六枚至八枚不等、各骨之中、無論大小、厚薄、方圓、長短、咸有衣包裹、故曰骨衣、緊粘於骨、一切血管、皆由衣透入以養骨、此衣甚爲緊要、衣若壞爛、則骨枯槁、骨雖斷拆、可生新骨、致兩截復能相續、獲成如舊也、男女渾身之骨、爲數相似、形亦類同、但男骨堅而稍長、其紋亦粗、頗起棱芒、女骨則圓幼滑澤、至跨盆骨、男則狹而微深、女則闊而畧淺、故易於產育、并無如中土所謂開闔之交骨也、茲論人身全骨、必先分頭身手足六骸而列言之。○頭部、則分頭骨面骨二者。○頭骨居上、共八骨、湊合而成、以保護全腦、各骨俱

正面人骨圖

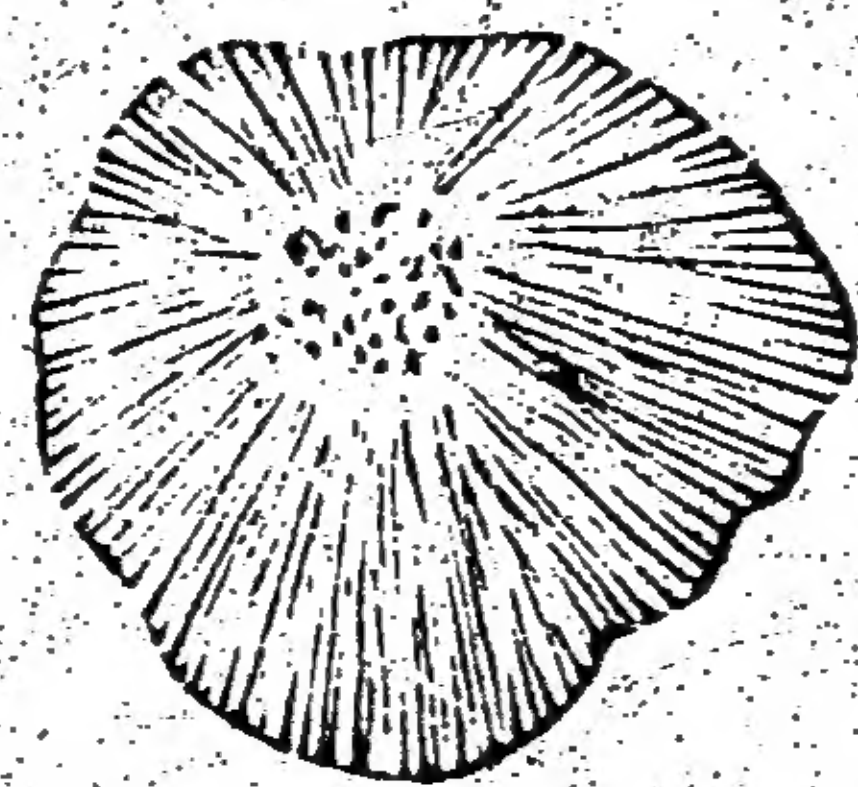
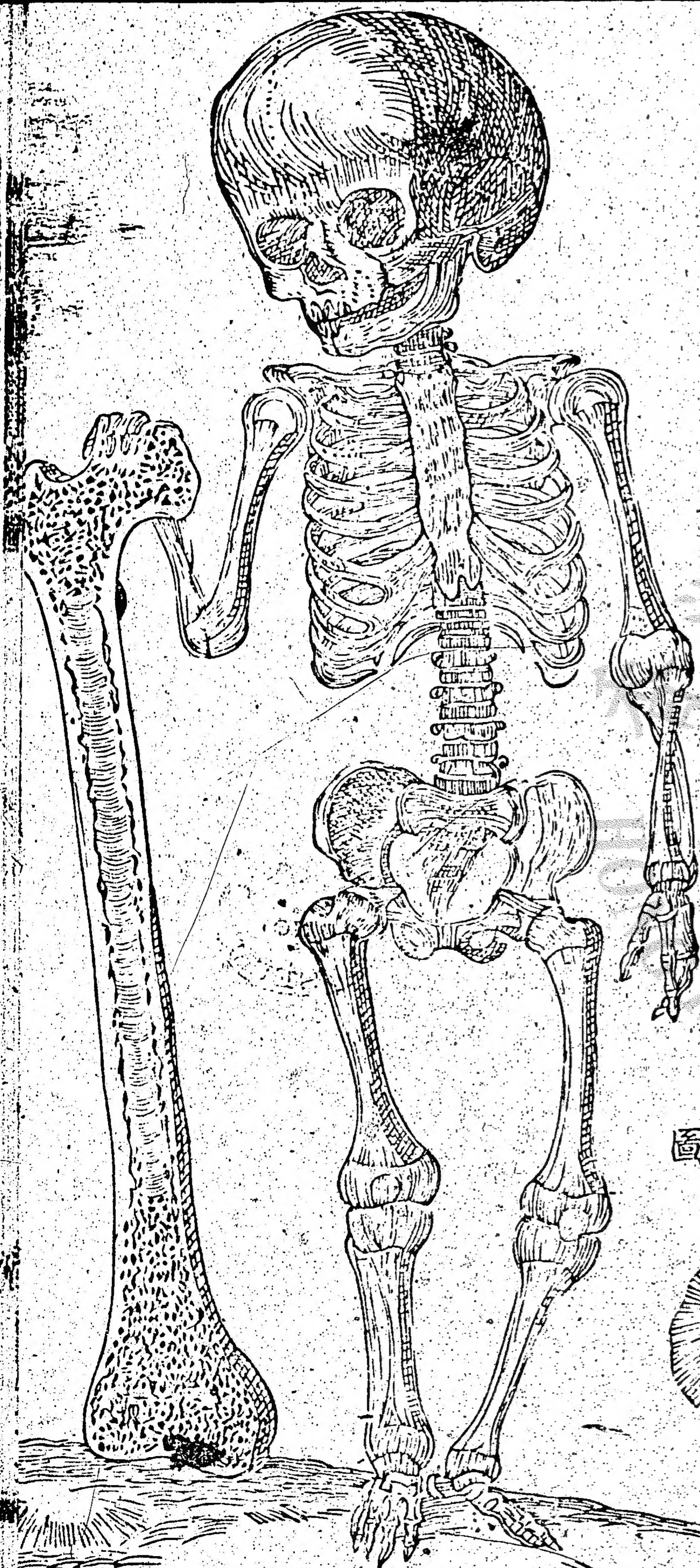




# 嬰孩骨骼圖

此是出世廿個月四肢骨  
端尚脆故大而圓與大人  
腿骨比較約長數寸

骨點漸大圖





# 大人腿骨圖

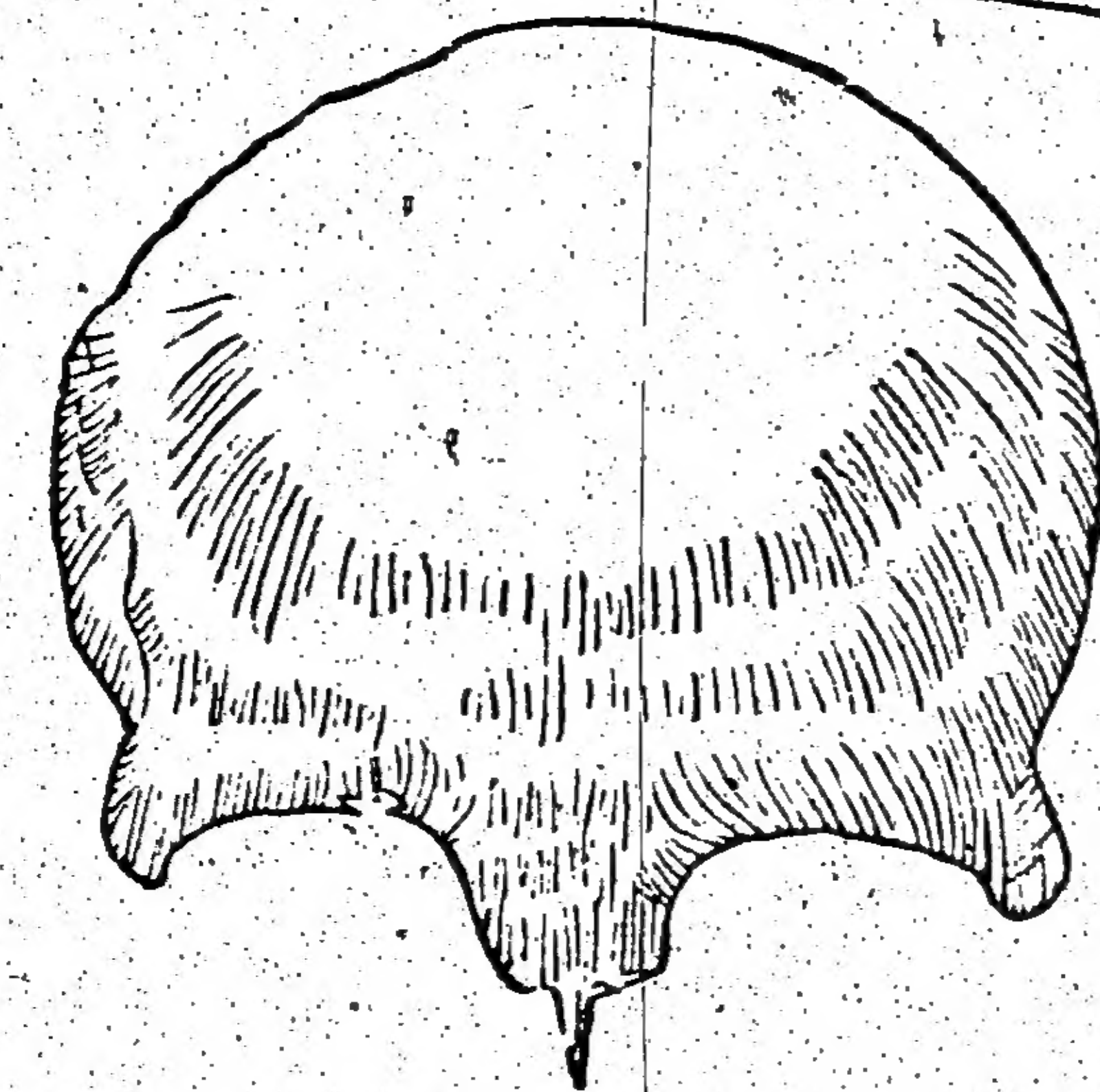
此是破邊  
中為骨髓



互相陷入交齒相錯使之堅牢不致動移也。八骨謂何。一曰額骨。二曰左右顱頂骨。三曰左右耳門骨。四曰枕骨。五曰蝴蝶骨。六曰上水泡骨。顱頂耳門俱各兩骨。共成八數。其式長圓居頭之上半。自左眼窩上截橫過左耳門至枕骨。越右耳門至右眼窩上半止。上如蓋而下有底以盛大小腦者也。○額骨在眼窩起至左右顱頂骨止。一邊向外斜上為額。一邊向內橫入以承大腦前葉。內中即上水泡骨。後與蝴蝶骨相連。當中近鼻脊處稍厚。有兩小窩藏氣。下通於鼻。○左右顱頂骨乃自頭頂顱門與額骨互接處起。至與枕骨交合處止。兩旁則接連左右耳門骨。而微聯於蝴蝶骨之兩翅尾。亦所以蓋護腦者。○左右耳門骨在顱頂骨下。上接顱頂骨。後連枕骨。其前則與蝴蝶骨翅連合也。形式參差。上如大鱗片。下則厚結成三角石形。耳孔在鱗片之下。三角石形之中。耳孔前有一橫骨條伸出。狀若橋樑。與顱骨彎入之支互接。在此棋及顱骨之內。皆有大肉牽連下牙床骨。以助咀嚼。耳孔稍後。近外有凸骨。如馬乳之形。垂下粘連動肉一大條。斜落至鎖子骨及胸骨。以助左右顧盼。左顧則左縮。右顧則右縮。



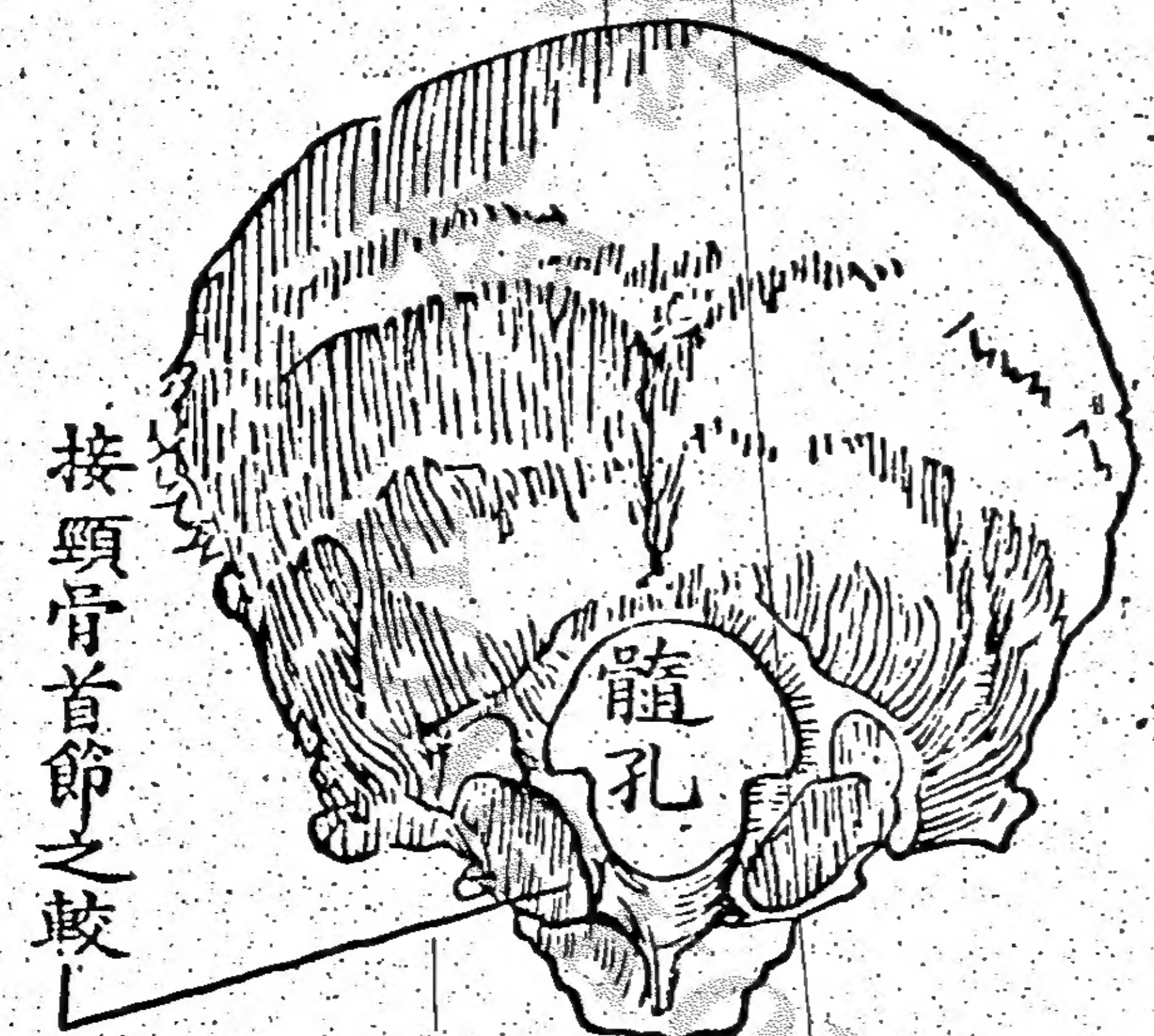
若點首則左右兩肉皆牽動矣。緊貼耳孔前有小窩為下牙床頰車尾所安入以為開合之較。耳孔內有長尖骨下垂狀若錐穎為舌本動肉所繫。當馬乳骨及錐穎骨之中有小孔為第七對腦筋一支所由出而分佈面上以動各肉。倘此筋一壞即有口眼歪斜之病矣。三角石形之骨乃斜向入內與枕骨連附共有三孔一透自頸達上大血管以養腦一透第七對腦筋以達耳內竅一透耳中竅而為其氣管之骨路也。○枕骨在顱頂骨之後包裹腦後葉在枕骨之下有一大孔恰居頭之正中至禽獸則漸趨而後故不能如人之只用兩足直立而行此大孔乃脊髓所由出孔外兩旁有凸節以安放第一節頸骨故能俯仰孔稍前兩橫孔乃第九對腦氣筋所自出以達於舌。髓孔外旁與耳門骨連合處左右各有一偏孔以透腦內兩大迴血管以達於心。枕骨裏面有四微凹處其形如盆近髓孔後之兩大盆乃盛小腦者畧上之兩小盆乃盛大腦之後葉者也。在髓孔前有扁骨一幹與蚌蝶骨相連初生赤子離而未合久則自然生合甚是堅硬為頭上各骨之總綱也。○蚌蝶骨形如飛蝶居頭底當中餘七骨



額骨外形圖



額骨內形圖



枕骨外形圖



枕骨內形圖



耳門骨內形圖

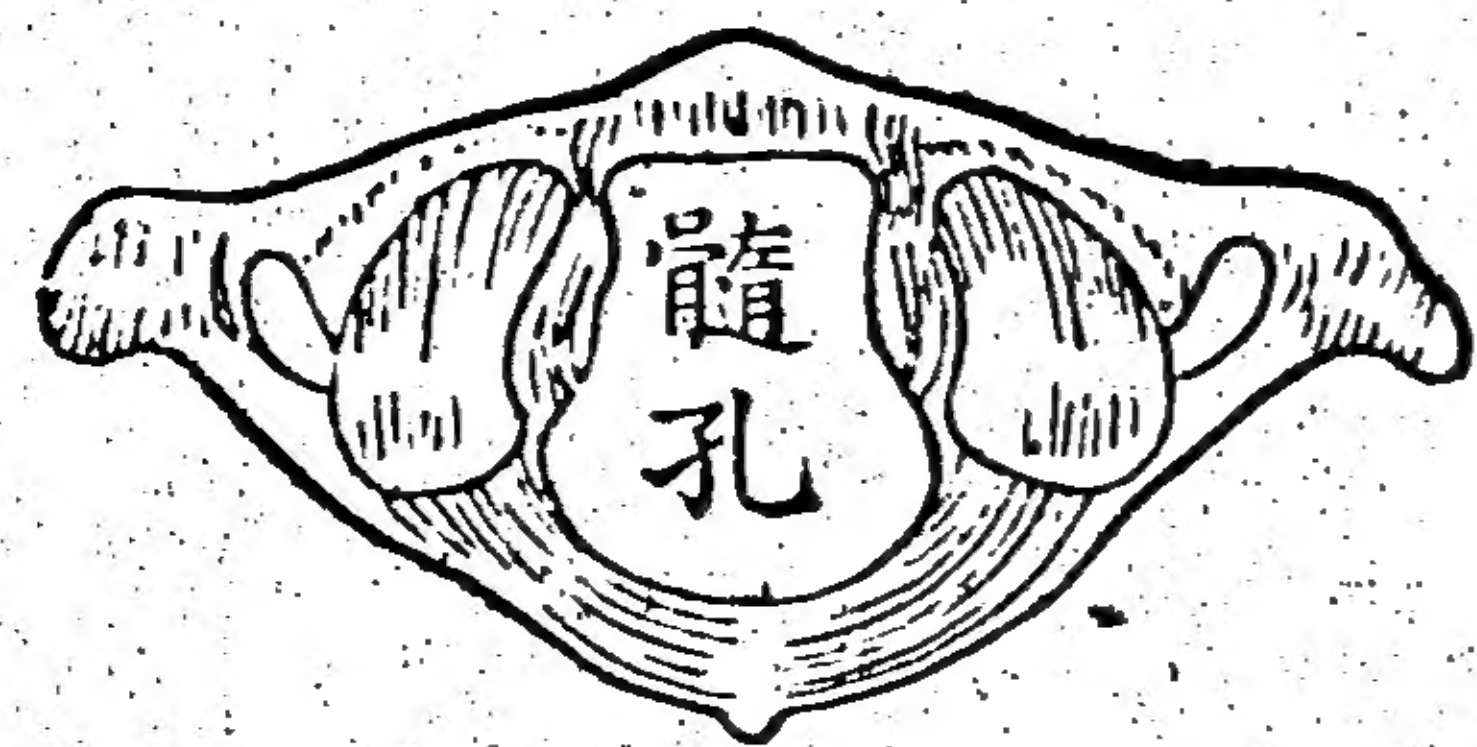


耳門骨外形圖

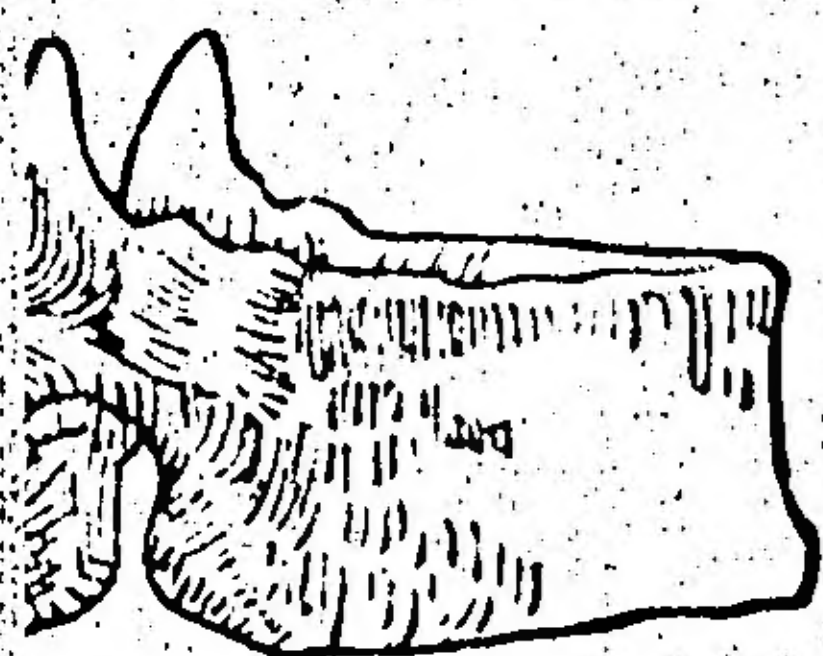




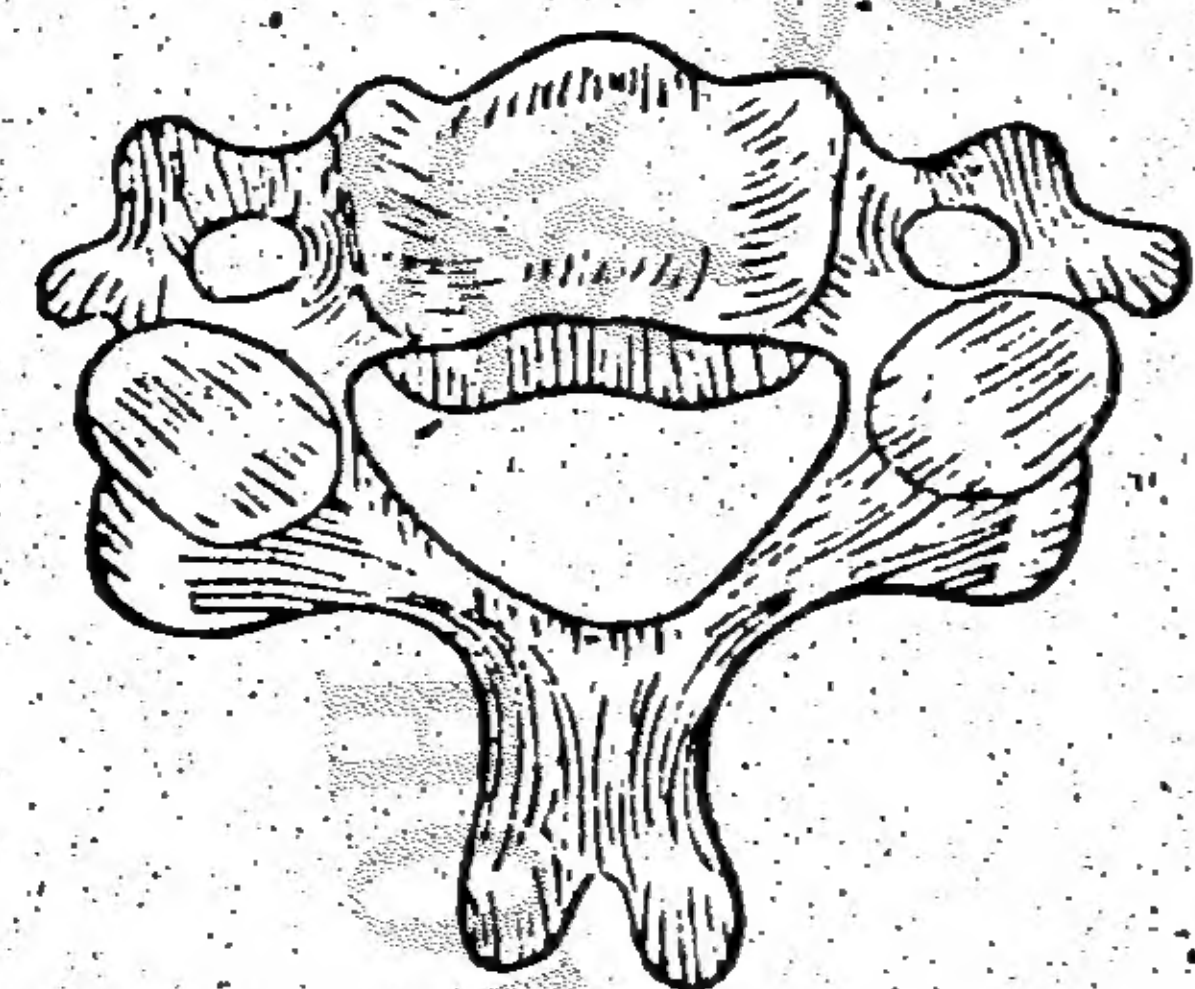
椎  
次節頸骨



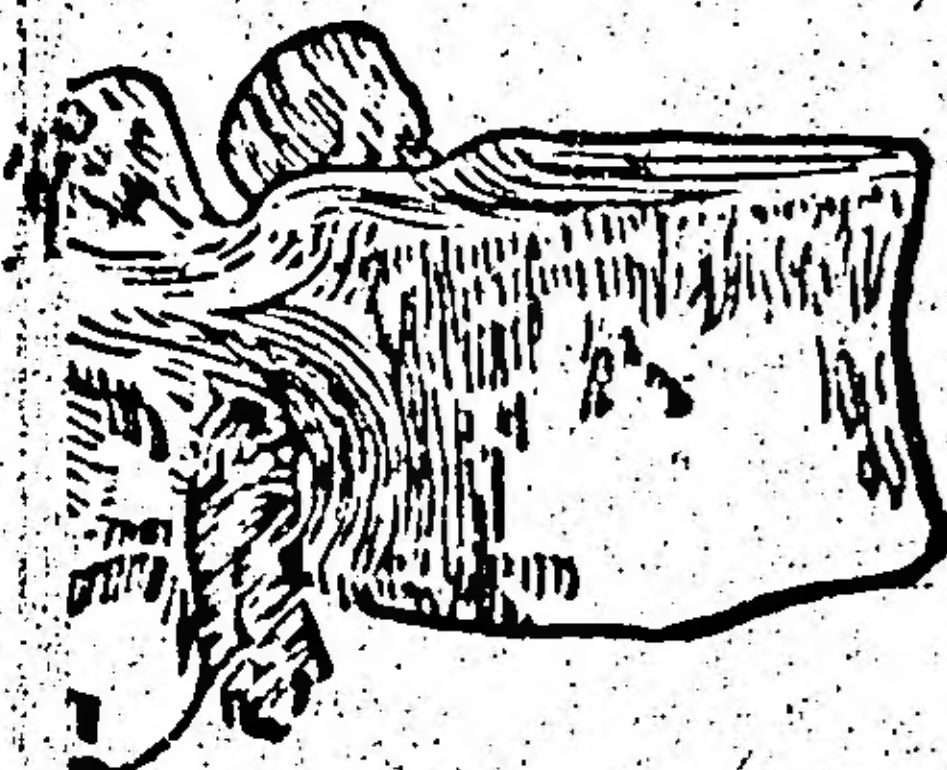
首節頸骨圖



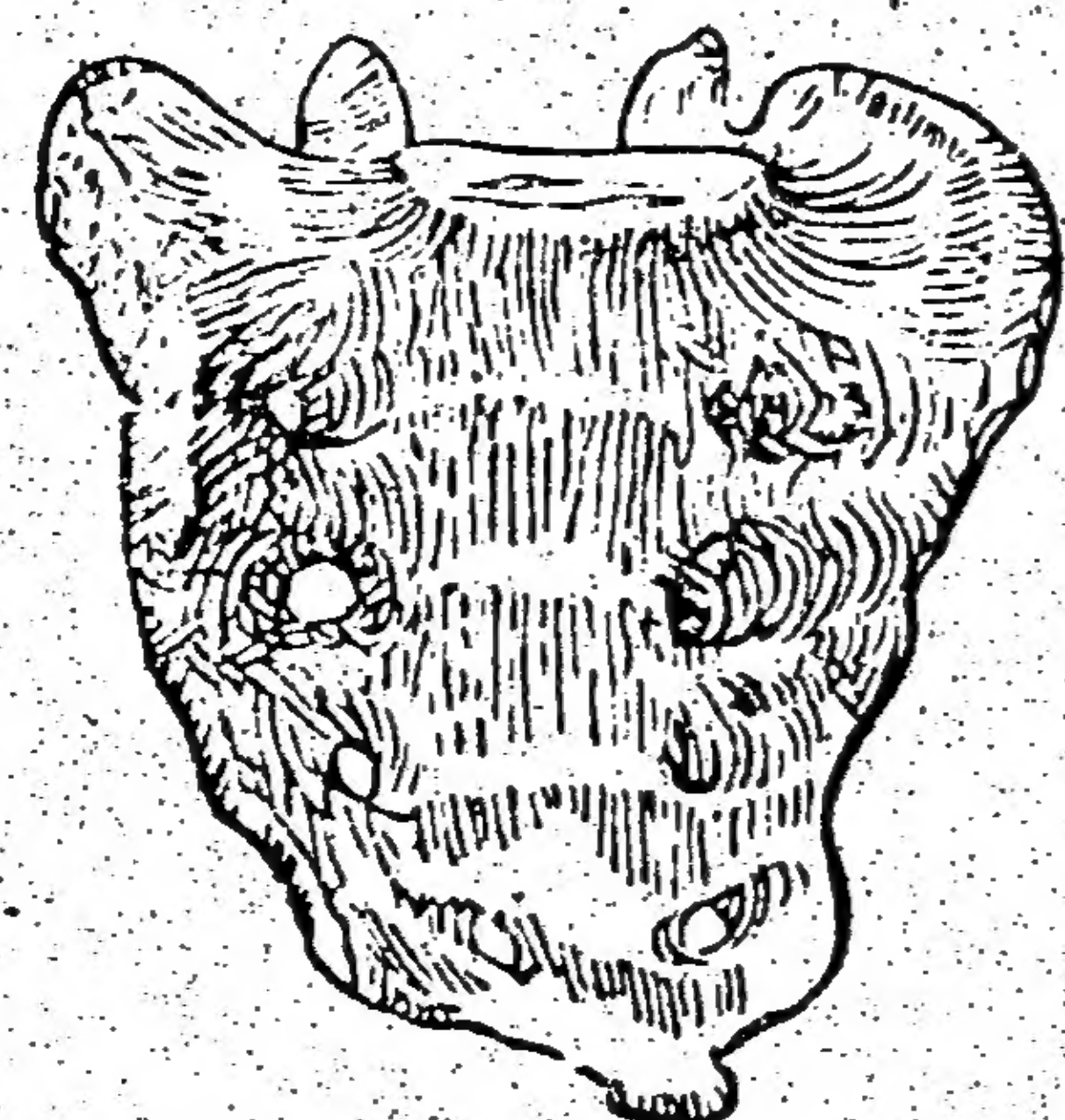
背骨圖



頸骨圖



腰骨圖



尾骶骨圖



圖



圖



橫條骨

圖





圖



ERI  
261  
JUS

皆與之連接若計面部共與十二骨相連實爲總輔難盡其形不過畧言其身翼足大概而已其身分前後上下前與額骨相連中有薄骨隔分兩窩直通鼻孔內以藏氣後與枕骨相續質幹堅實其上腰如馬鞍乘大腦之小粒其下與鼻孔間骨相合後乃咽喉之上頂身旁左右有孔五對第一對乃目系之路第二對乃長孔以傳達第四第六並第五對之前支各腦氣筋及血管皆會入眼第三對乃第五對腦氣筋中支之路以達面部第四對乃傳第五對腦氣筋後支以達面部之下第五對乃小孔逼近第四孔之後透血脉管以養頭骨內層及腦包衣其翅之內與耳門骨裏皆盛腦之中葉翅之外卽鬚邊乃各動肉所藏之處翅之前乃眼窩一邊骨界其足乃貼近上牙床之後爲鼻孔內界○上水泡骨在額內正中乃一骨峰形如雞冠高二三分峰之下左右有小孔數十如篩之眼爲第一對腦氣筋分支所由出以達於鼻司聞氣息又有薄骨數片中直邊曲垂插鼻間以寬嗅聞之路○以上八骨乃人頭之上半會合以覆保全腦者也



右兩論乃在全體新論錄出此書爲博醫友人合信氏所撰於咸豐元年已成付梓至今廣行于世中國醫家若能潛心窮究增益必多夫以中國醫書雖汗牛充棟而求其內外顯隱分明者諒無有如全體新論之詳且盡也友人今允余陸續印于遐邇貫珍足見其愛人以德之心而不自私其所有讀是書者當必有以感之去歲兩廣葉老大人將全體新論書內圖式分刻八幅加以贊語曰萬靈備具細驗全身中邊分析表裏詳陳由形識性似妄實真圖稱創見術遜仁人觀此可見余之所云誠爲不謬

續日本日記終

四月十六火船啟行五日至箱館在地球圖緯線赤道之北四十一度四十九分經線中華北京偏東二十四度十九分天氣寒熱與盛京同惟此處僻土偏壤地多沙漠生物不毛故民之食貨恒取給于別埠此港爲船隻運貨往來之區因號其名曰箱館其港垣局寬曠海闊山朝時當五月尙有白雪于山巔房屋較下田而壯麗衣冠人物似富盛于下田婦女羞見外方人深閨屋內而不出頭露面風俗尙正人民鮮說淫辭其處有護國山山有一寺畫棟雕梁寺中器皿鮮明牆懸佛家偶像寺旁亦有墳墓之所提督遣人于此繪照日影像以贈各官松前大夫勘解由之公館幽雅潔淨貼近海濱登樓眺望用千里鏡窺看微茫之際見有人村甚多遙山遠水如看畫圖予同辨地衛廉士等入而晤之欸接甚恭人品醇善遠籐又左衛門是參議石塚官藏奉町行工籐茂五郎是縣令關央老子次郎是近書代島剛平籐原主馬是司事相議于港行步之規共說必俟江戶君王之命乃能議定往遊町上百姓卑躬敬畏官長人民肅



遐邇貫珍

穆膝跪路旁，不見一婦人面。舖戶多閉，因亞國船初至此，人民不知何故，是先逃于遠鄉者過半。蓋以溫語安撫，百姓乃敢還港貿易。街上驢馬數百，多負食物于遠方。此處舖店，亦用紙糊，多稱野屋龜屋。與下田無異。此處店內綢緞亦多，但不及中土。惟描金漆器極佳，人多愛之。三日間，于店上品漆器，沽之竭矣。此處土產，鹿皮、魴魚、昆布、白糖、茶葉等項，食物豐美于下田。越數日，平山謙二郎與安閒純之進等，由江戶前來，約返下田與林大學頭以定箱館行步之規。子將臨別，謙二郎以唐詩錄扇贈予曰：

渭城朝雨浥輕塵，客舍青青柳色新。勸君更盡一杯酒，西出陽關無故人。

子答其詩曰：火船飛出粵之東，此日揚帆碧鏡中。歷覽螺峰情不盡，遙瞻蛟室興無窮。雙輪撥浪如奔馬，一舵分流若耿虹。漫道騎鯨冲巨浪，休誇跨鶴振長風。琉球乍別雲方散，日本初臨雪正融。暫寄一身天地外，知音聊與訴離衷。

是日遠簾贈予畫二幅，所繪亦與中國無異。大夫贈書數卷，其書字板勝於中

土。子各以香珠答之。即于五月初九揚帆，其官用艇送出山外。火船行五日，回下田。次日將官一班，布列威儀上岸，與林大學頭宴會于了仙寺。午後亞國官兵排列隊伍，歷遊各町。男女人民觀者如堵。伊澤氏之侍兒桂正敏年紀雖小，身佩雙劍，志氣昂昂，善于應答，復能于公堂之上，描繪亞國各官之像，聰明俊秀，人多悅之。太醫文笠問予中國取士之方，予曰：中國讀孔孟書，申明孔孟之理，以文字分爲八股，謂之文章。文章之外，另咏一詩，雖小試會試，亦復如是。越日，有官至船，贈予詩曰：

君產廣東我沽津，相逢萍水亦天緣。火船直壁鯨濤至，看破五湖無限邊。復遇明篤筆談曰：子乃中國之士，何歸駛舌之門？孟子所謂下喬木而入幽谷者，非歟？子因寓意，吟成七律一首以示之。

日本遨遊話舊因，不通言語倍傷神。雕題未識雲中鳳，鑿齒焉知世上麟。壁號連城須遇主，珠稱照乘必依人。東夷習禮終無侶，南國多才自有真。從古英雄猶佩劍，當今豪傑亦埋輪。乘風破浪平生願，萬里遙遙若比隣。



夏五念二日，林大學頭都筑駿河守等，會議附錄條約十三款，彼此恪遵永久，并准箱館步遊五里之遙，明年通商貿易，提督是日請各官于火船宴會，另演火船戰法與之看，適雨而回，予聞下田雲松窩善口筆，請其書畫十餘本，但其字多大草，仍有龍飛鳳舞之勢，人罕識之。季夏朔日，亞國火船返港，各官泛舟送行，越六日，還琉球，其官饋來食料，亞船受之，望後一日，總理大臣尙宏勳，布政大夫馬良才，請提督各官詣那霸公館宴會，享設甚豐，相議和好章程，務祈遵守罔替，總理大臣書字一幅贈予，是程明道先賢詩也。六日念五日，予到那霸海旁，于岡脊上，見有醫館，英國伯德令在此居住，予入其館，則寬曠幽雅，時當盛暑，海風徐來，胸懷頓覺爽快，是日提督傳琉球官將器皿什物陳設公館，以備亞人採買，其物不過烟包、烟草、花布、蕉布、粗漆器、瓦器等類而已，每銀一圓，准錢一千四百文，外國洋船所取薪水，每千觔亦議定價在條約內，以垂久遠。越三日，各船返埠，提督在美士攝被先回香港，予同衛廉士在鮑子丹火船往浙江寧波，船泊于虎靖山外，予上鎮海入縣城，用四工銀貿絲，價畧低于粵省，其時寧波土人與西洋爭鬧，亞國排難解紛，而免滋事。七月初二，火船駛至福州，其處水淺，船泊于洋外，是晚風颭，隔日以小舟掉入一百八十里，是乃府城。七夕火船駛至廈門，是時廈門土匪，經清兵蕩平，該處人民紛紛貿易矣。七月十四，火船還香港，始知粵省各處之亂，內治安冊二十一款，後願表陳諸君子。

續生物總論 虫魚類

爬虫乃第一類生物之第三種，令人瞻之，則駭且厭，第傷人者少，其色多斑，爬虫心肺之部位，有與禽獸不同，其血不能盡經于肺，所經者不承天氣之化，如哺乳及禽鳥之全備，是故其血本寒，性質遲慢，及四肢愚鈍也，其爲物也，雖無食無氣，亦能久全，若於寒方隆冬之際，常伏不出，卽其身偶有受傷，比之獸之溫血者，尤忘其苦，時或失去一體，或肢或目，亦能再萌，其子由卵以生，不用殷勤孚之，其子難長，既長則常久不死。○爬虫分爲四等，曰龜，曰龍子，曰蛇，曰蛙。第一等曰龜，如脚魚等，亦入此等，均有二硬壳，一在背上，一在腹下，其背上壳



乃脊骨及脅骨所連生其腹下壳乃胸骨之開張耳龜無齒惟頰硬如角以代之居於陸者背壳甚厚而駝足趾幾盡相連其所食乃樹根百菓小虫等有居於澤者其背比陸居者畧平其趾四開而爪尤長有居於熱地之海中者其足善於游泳多食海藻及藻中小虫以生此族卽脚魚類○爬虫之第二等曰龍子類其身圓長其尾前大後小以漸而尖四足趾爪多長鱗甲方圓大小不同頰有多齒甚銳故能噬而不能嚼居於水者極多故恒名之爲水陸之物但在水中不能吸噴必收蓄其氣待呼吸時則昂首水面而爲之分爲六家首家乃鱷魚舌纖而柔左右貼連下頷鼻孔內有二皮能開閉以制其氣之出入眼蓋三層其項難左右轉動前二足有五趾後足四趾二家乃守宮其爲物也靈變無毒其舌分歧而出前後之足均有五趾第三家乃蛤蚧下頷有囊背脊有鱗一串如牙突起第四家乃雷公蛇雖平滑之處亦能倒懸而行其背向下若青蠅然第五家乃石龍子此物時變其色蓋因血之行於皮有多寡也第六家乃蜥蜴或爲物所驚轉瞬能穴入沙內○爬虫之第三等乃蛇類其所以異於別

物者首因無足在外以行動也其中間或有足根生於皮內而已然雖無足無翼而有時其動如飛人目不能追之其脊骨乃二三百小節相串而成故能四圍旋轉極其便利待欲爬時先將其近頭之一節附於地上而抽搐其身成一二拱子然後使其近尾之一節貼附於地遂向前直舒其身體週而復始則其行動之疾有不覺其附地而奔者矣其中多有二毒齒甚長而銳旁有一線之竅根有水核卽以藏毒不吐毒時便使二齒橫臥密貼上頰以免食物有礙倘欲吐毒以犯人或以自衛則使二齒垂下直立齧物必傷兼有毒水由其旁竅而出蛇類中多有能吞生物之大於已者此因其腮原是數塊串成可大可小悉能活動而與其天蓋相續此其生成之妙也蛇皆或時脫壳如蚯蚓蜘蛛然蛇類分爲三家其一家膊骨最小其身上下之甲更纖觀於脆骨之蛇則其驗立可徵矣其二家名曰真蛇無胸骨膊骨其脅殆盡包身其中多似有二後肢二肢之末形如鈎子此家極多是以內分四小家其一能前後爬行略無難色名爲兩頭蛇其二小家乃無毒蛇第三第四兩小家皆有毒所異者第三家惟



有二長齒以吐毒而旁無別牙。第四家則毒齒別齒皆備。無鱗蛇乃蛇類之第一家。世間罕有其目極小。皮上無甲。○爬虫之第四家乃蛙類。皮外並無他物。其趾多無爪。上三等之爬虫。離卵後其形則無更變。但蛙則不然。其卵散於水中。過數日子由卵出。形軀類小魚。藉尾游泳。水由腮頰出入。三十五日後其足漸見。尾漸短。迨後盡縮。其腮亦閉。至是始成其本形。有肺以呼吸天氣。雖其中間有一二等。腮頰終生不閉者。然亦有肺存焉。此等真爲水陸可居之虫。恒可呼吸於水陸之間者矣。

第一類之生物第四種乃魚。其血亦必與天氣相交而後能潔。故具腮以吸水中之微氣而潔之。其濁血先由心出而入腮。在腮之上。有小血管無數。卽以藏濁血。水吸於口而噴於腮。遂使濁血與水中之氣相交而得潔也。故凡魚類者。血必收入於心。然後布施於腮頰之血管。且有脉以運血。迴管以收血。還心。如哺乳生物及鳥然。但天氣在水中無多。故血內所得之生氣極小。以爬虫獨得幾分之血。經入肺內。與天氣相接。則其血之生氣似乎甚微。然與魚相比。魚反

不及之。是故魚亦寒血之類。其本性知覺皆極魯鈍柔懦者矣。其所居游之水。蓋與其身之肉輕重相等。故不用強健肢體之助。亦能上浮也。其中多有一氣囊。可張可閉。能使其身輕重。或浮或潛。皆藉此而易爲力。在全身中。最能使之活動者是尾翅。蓋其尾翅甚闊且柔而直。能使其身利於前進。脊及腹間之翅。輔佐其身。胸前二翅。扶持其首。且能小助其尾游動。魚之形體蓋此。胸間稍平。鱗順生。頭尖身扁。皆所以無礙於前面之水。齒多且銳。向喉倒入而生。非用以嚙物。蓋皆全吞。但用以噬持生物之油滑者耳。魚分二大部。一曰硬骨。一曰脆骨。凡硬骨之魚。必有一硬骨架。脆骨者。其架脆且柔。硬骨者分爲六等。皆按其翅之形質而辨之。一曰刺翅者。如鯛等。二曰腹下軟翅者。如魴鯉等。三曰胸前軟翅者。如破蓬魚等。四曰無胸翅者。如鰻鱺是也。五曰腮邊若有髮者。如海馬是也。六曰連頰者。如燈籠泡是也。脆骨魚者。全無骨架。渾身一塊。無節連之。此部內包二等。一曰腮不相繫者。如鰻魚是也。二曰腮相固繫者。如鯊魚是也。



追述賈珍

近日雜報

前八九月有船一只名西鶴士者運載搭客由黃埔揚帆前往舊金山加拉寬不料其船自開行始至二百零十日之久猶未能抵埠竟于十月十一日回此港口泊後一刻即往黃埔聞搭客中遭死之慘者數人歷艱險者亦復不鮮夫搭客獲生還之慶者猶得復其水脚而數月之間身在茫茫洋海驚受風波竟不得到其意中之地其痛可勝道哉在遐邇賈珍屢做搭客謹於擇船方可今覽此船之舉可做益深而今而後凡欲出洋者必倍謹慎擇一美船求保家待為勘驗或租船人素有重名者然後可搭

十月十六日火船簡頓牽花旗船迦士里入此港口其船已經破壞此船亦由舊金山回者船上搭客甚繁特回故土九月三十日忽遇狂風將船桅盡皆摧折其時浪蓋船面繼入艙裏溺死十六人船主之器皿盡入水中而船主及水手猶勉力行事於危苦之際故十四日半其船駛行四千五百里許恰遇火船牽之入港此事入耳心更快快所以錄之於前一事之後者使此船若不甚堅

則不特淹溺十六人即滿船生靈亦靡有孑遺皆葬於海魚之腹中矣蓋水路之遙者不比於通者之得自若凡茲搭客可不謹勘其所搭之船哉

十月十六日有英船名曰啟明星者由澳大利美盤即新金山揚帆抵港是船於六月十二日由英國里末不開行駛向砵非立在此灣泊三十一日方揚帆抵港共計其程不須五月之久是船之速真世所罕有者也以中國之船而論曷足與之比肩哉願中國知所則效他日器非求舊惟新又何難臻上理乎曩者佛山及省垣隣近有鑄銀做做四工者惟上海業經數次不通用近日英國倫頓京城鑄銀局曾試念此銀固知高於英銀及唐銀誠堪為貿易之一助惟未知其不通用之故耳

風聞昨年占據廈門之叛黨有一隊往台灣攻取一城劫掠財物甚多惟近日多被官軍擒殺者另有一隊共計五十八人十月十一日於本港為差役連船並獲因有福建商人曾被劫掠知所失之物尚在其船故詣差館委差捕之十一月初一日晚間役憲聞報有數百賊匪身藏軍器聚集上灣即領差捕捉



獲得五十一人，聞說此賊亦屬廈門餘黨，欲即攻九龍云。夫中國人民得脫虎口，而至此港安居泰然，且英憲不究其於本國會作叛與否，則固當感激其護庇之恩，而安居樂業矣。如或反借此積蓄軍器，聯羣拜黨，欲於本國作叛，是英國律法所嚴禁者也。

遐邇貫珍前第十號，有載上海稅務補衰救弊原委一條，內言英國與花旗國二位公使大臣擬立良法，裁定其事。至十月初四日，花旗公使大臣麥蓮斷定其事，將花旗商賈之稅，自去年八月初五日，至今年六月十八日，未曾交納者，酌量補還。唐官受稅大喜，其稅共計十一萬八千一百二十五兩，原其稅應納三十五萬餘兩，所以止納三分之一者，故有存焉。麥蓮公使大臣已將其故另陳諸書，其論甚長，故此不暇縷述，其斷事若此，可謂盡善盡美矣。○麥蓮花旗公使大臣曾搭加尼士火船，前往歐羅巴，至來年春再回中國，自其去後，伯架醫生大人署代其職。

十一月初一晨早，九龍官攜帶其地之有重名者，及其妻子家屬，奔至本埠，因

恐本地客家福建之三合會，報七月黨內四人被殺之仇，或來剿滅其地，故爾張恐出奔，暫來寄跡，而三合會果欲再取九龍與否，是未可知。

十一月初一，有一友人在省寄信來云，近日城外打仗頗少，但聞賊黨誘合近地之村，互相協力，欲四面攻城，故內外居民及船隻出入，驚惶日甚。○在北門十二三里，尚有賊匪數羣，雲集一村，時或離穴，與官軍相抵，賊勢弱於官軍，屢戰皆北，官軍在城中，日夜防禦，恐賊攻擊。○近河南西北大尾村，官船數與賊船交戰，中有一戰，賊匪敗北，失船二隻，殺斃賊數頗眾，聞賊黨之船或在廣西招來者，或在外洋海賊投赴者，或在佛山所擄於官軍者，現在大尾村所見者，或時有二百之多，而恒見者不過五十，聞賊創造船隻，日夜不息。○大瀝大堡之民，猶爾協力同心，死守其地，以阻佛山之匪，不容其進攻省城，但日與賊戰，故死傷者極多，現在石門與大瀝大堡三處，約有官兵一萬五千，或二萬之間，結營在彼。○又聞英人及花旗兩相連合，以防賊匪近十三行，且於省城黃埔之間，並設立船隻，守禦河內，不準紅白兵在此相戰，現有英國戰船四隻，及花



## 退還貢珍

旗戰船二隻，灣泊省城，其威聲大震可見矣。

十一月初二日，佛山爲火燒燬，是時省垣果見黑烟蔽天，疑是官兵放火，後聞別說，係因鎮內舖戶街衢，盡搭簷篷，故賊魁和尚能不悅此舉，乃欲毀之，衆民不許，致相角氣，衆民遂協力奮擊，擒獲賊魁，將欲殺之，時值數處發火，賊魁討饒，許以手下之人撲滅，民見其說，遂乃釋之，不料賊魁被釋，更命肆火，橫行劫掠，盡掃一空，據說鎮內強半已被燒燬，財物失去無數。

十一月初八日，有歐羅巴九月初四日新文到港，畧說英佛水陸之軍圍困俄人之西巴士多卜魯城，于八月二十五日放炮攻擊，連日擊破炮台四座，台之至小者亦容八十四大炮，至大者則容大炮一百九十二位之多，俄兵死者五百人，英佛之兵死者亦不少，俄人固守不降，傳報者云，必連攻十日，方可蕩平其地。○前月記英佛兩軍大勝俄軍于阿馬河，時佛軍之大將久已染病，因勞而死，佛國人君將其妻加封爲阿馬公夫人，英軍之大將國主加其官爵，更賞賞銀五萬磅之多。○在波羅的海，未有新聞。○聞說歐羅巴西北隅連國將有

大變，因君民不和，國人皆厭政令大嚴，欲求更改，共議自後政令一出，必與衆民度其可否，然後施行。

英國各方設有郵亭，收貯信札，待收齊後，使車往各處分派，其行動便利迅速，故人人得藉此而便通音問，十餘年前，信資頗多，因其信之達於遠近，以定收多寡之數，近年以來，議定不分地之遠近，而取資均同，每信二先士而已，或以爲渾而不分，恐不足以補過關稅務，此說人多非之，蓋以爲多取則信少，寡取則取多，此論爲確，在己亥年，郵亭代傳之信，不過七千六百萬封，自是之後，年年倍添，在壬子年，所傳者三萬七千九百萬封，可謂收少即收多者也。



英年月閏日歌訣

耶穌降生一千八百五十五年日記

正月禮拜詳序

英年十二月

正月初一日 卽甲寅十一月十三

英初七

其數同中原

二月初一日 乙卯正月十三

唐十二月十九

四六九十一

三月初一日 乙卯正月十三

英十四

卅日皆圓全

四月初一日 二月十五

唐十二月二十六

餘月增一日

五月初一日 三月十六

四月十七

此數亦易言

六月初一日 四月十八

英二十一

惟逢第二月

七月初一日 五月十九

唐十二月初四

二十八日焉

八月初一日 六月二十

七月二十一

四歲二月閏

九月初一日 八月二十二

英二十八

廿九日回還

十月初一日 九月二十三

十月二十三

唐十二月十一